SOTEC

はじめにおきいください

WinBook WAシリーズをお伺いになるには、次のデ猟きをおこなってください。 ご覧かいただきました機種名をご過認[※]のうえ、本省をお読みください。 (※機種名は、極度指または本体に記録されております。例:WA2160C)

ステップ1

付属品の資認をする

ステップ2

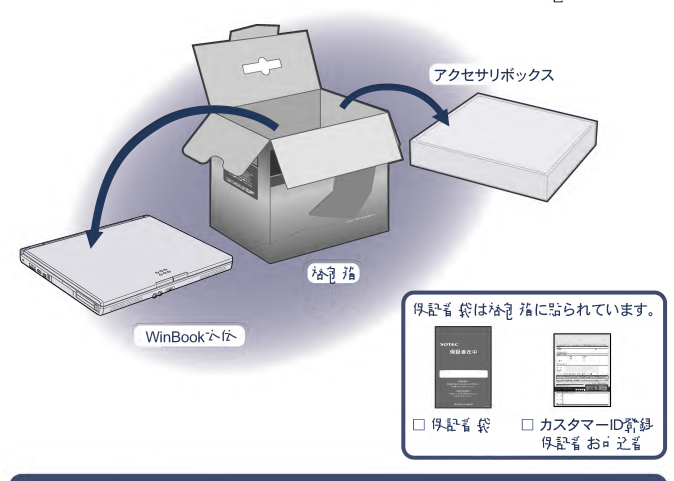
パソコンをはえる代種にする

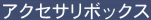
ステップ3

リカバリCD-ROMとアプリケーションCD-ROMを 作:戌する



格別箱を解除いたしましたら、付属品の過認をおこないましょう。 ៊ · ¬ 、付属品のγ 足やγ 凡がありましたら、おΞ ※ですがソーテックテクニカル サポートセンタまでご連絡ください。 (付属の「サポートのご集内」をご覧ください)



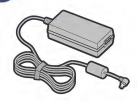




ジ 運の付属品



□ バッテリパック



□ ACアダプタ



□ 鴨源ケーブル



□ モジュラーケーブル (配話ケーブル)

アクセサリボックス



- □ユーザーズガイド
- □サポートのご集内
- □ Microsoft Windows XP ファーストステップガイド (マイクロソフト製)



- □アイフォーの登録はがき
- □ 55年と中の発録はがき



- □ はじめにお訊みください(☆看)
- □ ソフトウェアセットアップガイド

その他、お知らせが付属する場合があります。



□ 各種インターネットプロバイダカタログ その他、カタログが付属する場合があります。



■ WA2160CBのみ^に属

□ Microsoft Office XP personal パック



本製品には、リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMは付属しておりません。「ステップ3リカバリCD-ROMとアプリケーションCD-ROMを作成する」の引をお読みのうえ作成してください。

ステップ

パツコンをはえる判権にしましょう

付属品の資認が終わりましたら、付属の「WinBook WAシリーズ ユーザーズ ガイド」から「STEP1 セットアップをはじめよう」をご覧になり、パソコンをはえる 対無にしましょう。



- 2 パソコンの準備をする
- □ バッテリパックを誤着
- □ ACアダプタを曳視□ 配源ケーブルを曳視

ここでは 戸辺 機器を 塡線しないでください。







リカバリCD-ROMと アプリケーションCD-ROMを 作成しましょう

本製品には、リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMは付属されておりません。もしものために Windowsをはい治める前に、今ずリカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMを作成しましょう。

お客様にてご即想いただくもの

- 1. ういのCD-Rメディア(650MBまたは700MB) WA2160CL / WA2160C 7ネヤ WA2160CB 6ネヤ
- 2. 清ぎのペン (CD-ROM 名称の記載門)
 - ※ ボールペンなどもの失ったペンでCDレーベル音にやりを着くとCD-Rが存填してしまう恐れがあります。 食 Pしないでください。

リカバリ ディスク メーキング ソフトウェア

Recovery Disc Making Softwareについて

Recovery Disc Making Softwareは、ご場合行前に Dドライブのハードディスク領域に名称したイメージデータを、CD-Rのメディアに省き込むことでリカバリCD-ROMと、アプリケーションCD-ROMを作成するソフトウェアです。

このため、作成する前にDドライブ領域のフォーマットやリカバリをおこなってしまうと、 作成できなくなりますのでご注意ください。

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMの作成『順

- 1. 本製品の配源を入れて、WindowsXPを起動します。
- 2. デスクトップ」「に」ている「リカバリDISC 作パツール」アイコンを ダブルクリックして「Recovery Disc Making Software」を記動します。
- 3. 全てのCD-ROMにチェックを付けて、「省き込み」ボタンをクリックします。





注意

CD-Rへの音き込み設定は、戦行からの ご 何前において 最近な設定になってお ります。このままの代集で音き込みを おこなってください。

また、音き込み間行っは CPUへの創行がかかります。

尸のソフトウェアを動作させないようご注意ください。

4. CD-R省 き込みドライブに LきのCD-Rをセットして、「OK」ボタンをクリックします。



- 5. CD-Rメディアにイメージデータが 着き込まれます。
- 6. しばらくすると (き込みが終うします。
- 7. 看 き込みが終了したら、看 き込みドライブ に LきのCD-Rメディアと享奪して、「OK」 ボタンをクリックします。

作用したCD-ROMにソフトウェア で添示するCD名かを治性のペンで記りします。



8. 全てのCD-ROMを作成すると、代集が「『」」になります。 中原チェックボックスに、チェックを付けるともう・ 原CD-ROMを作成することがご来ます。



- 終了 -

作成した各CD-ROMは、もしものときのために、今月に保管してください。

UMANICO-ROM, 777117-2 ED CD-ROMORISE

リカバリCD-ROMは、パソコンの削りが見くなってしまったときなどに、ハードディスクの中 与をリカバリ (修復) することで、戦社からの当命前の代種に戻すことができるCD-ROMです。リカバリCD-ROMの使い方は、付属の「よったときには…」から「3.1 場場荷の代種に戻す」をご覧ください。

各CD-ROMを作成する的に Drag'n Drop CD(CD氰 込みソフト)のアンインストール、 Dドライブ領域のフォーマットやリカバリをおこなってしまうと、作成できなくなりますのでご注意ください。

アプリケーションCD-ROMは、リカバリ後に尸途セットアップが、今戦なソフトウェアを込録しているCD-ROMです。ソフトウェアのセットアップ方法は、中傷のシート「ソフトウェアセットアップガイド」をご覧ください。

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMを紛弋、破損してしまった場合

各CD-ROM※を、育彩で誤らいたしております。

詳しくはソーテックダイレクトまでお**严**い合わせください。

※リカバリ作成ツールで作成する各CD-ROMと同じ中路です。

※ Lotus Super Office for SOTECス録のアプリケーションCD-ROMの訳がはおこなっておりません。 引 台にお客様よるアプリケーションCD-ROMの作成をおこなってください。

ソーテックダイレクトのお門子せず (集符的なお門い合わせは承っておりません)

9:00~17:00 (: ・。 祝。) 午入午治、飲祀 塩足体製 は はきます。

予 品 含		WinBook WA2160CL WinBook WA2160C WinBook WA2160CB		
PY		WA2160CL WA2160C WA2160CB		
CPU		モバイル Intel® Celeron® プロセッサ 1.60GHz		
	1次キャッシュ	8KB		
	2次キャッシュ	256KB		
	システムバス	400MHz		
チップセット		ATI RADEON™ IGP 340 + Ali M1535		
BIOS		Phoenix BIOS		
システムメモリ ^{※1}		200pin SO-DIMM (PC2100 DDR SDRAM) **1		
	原準	256MB (256MB SO-DIMM×1)		
	影 人	1GB (512MB SO-DIMM×2) **2		
	メモリスロット	2スロット(1スロット(主着海)		
ハードディスクドライブ **1 **3		40GB (Ultra ATA/100、 4,200rpm) **1 **3		
CDドライプ ^{※4}		コンビネーションドライブ ^{※4}		
ディスプレイ	☆煎LCD ^{※5}	15.0 [‡] TFTカラー海晶 最二4,024×768ドット(約1,619下音)		
	ベ部CRT ^{※6}	800×600ドット(約1,677ァ宮) /1,024×768ドット(約1,677ァ宮) /1,280×1,024ドット(約1,677ァ宮) /1,600×1,200ドット(約1,677ァ宮)		
グラフィックシステム		ATI RADEON™ IGP 340 チップセットゥ成		
	ビデオメモリ	システムメモリより點り到で (16MB)		
サウンドシステム		Ali M1535 チップセットウ酸(AC97準 株)		
FAX/モデム		V.90が p. (データ運輸 n		
LAN		10BASE-T/100BASE-TX		
無身LAN		通纸送序 基△11Mbps、802.11b世 \$\rightar{\pi}\$*8		
キーボード		90 n		
ポインティングデバイス		タッチパッド		
スピーカ		ウ放ステレオスピーカ		
PCカードスロット		2スロット(Type II ×2、CardBus ^ゥ -/ j²s)		
インターフェース	新a 新a	マイク端 ⁻⁷ X1、ヘッドホン端 ⁻⁷ x1		
	と便能	IEEE1394端ュ (4pin, DVポート) ×1 **9、USB2.0×1、LANポート×1、FAX/モデムポート×1		
	tra .	USB2.0×2, Sビデオご 4 端 3 × 1、アナログ CRTポート(ミニD-sub 15pin)		
バッテリ		リチウムイオンバッテリ (14.8V、4.4A、65.12Wh)		
	動作前便※10	转3.0 ^{※11} ~转4.6前 ₹ ^{──} ^{※12}		
	汽配前 們	贮源OFF的 約2.3的們? 贮源ON的 約2.4的們		
ACアダプタ		> 』 100~240V±10%、50/60Hz : ∵ 』 19V、3.16A		
洋嘴 配力		最本前 75W、通馬前 50W、貧糧川前 2W、海灣前 2W六海		
エネルギー洋質分数 ※13		S.F.; 0.0003		
本位 注		326 (W) ×35 (H) ×268 (D) mm (バッテリ菜耆南) (鬼紅的含まず)		
要量 本体		約2.98kg (バッテリ菜者前)		
到作環境		ℙ # 温 10~35℃ ℙ # 沙 20~80% (ただし結婚しないこと)		
		ACアダプタ、バッテリバック *14、モジュラーケーブル、各種マニュアル、他 *15		

os		Microsoft® Windows® XP Home Edition		
アプリケーション	統合ビジネスソフト	Lotus Super Office for SOTEC	Microsoft® Office XP personal	
	DVDビデオ時ドソフト	WinDVD [™] 4 for SOTEC		
	CD-R/RW』 シソフト	Drag'n Drop CD + DVD3 **16 **17		
	はがき作パソフト	FF for SOTEC		
	ラベル作パソフト	CDラベルデ 2003 for SOTEC		
	ホームページ作成ソフト	ホームページNinja 2003 for SOTEC		
	インターネット検系ソフト	核系Ninja 2003 for SOTEC		
	計序管理ソフト	デジカメNinja 2003 for SOTEC		
	警訳ソフト	コリャ 〔〔〕 - 発配訳 バイリンガル		
	乳計画ソフト	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		
	治 シソフト	Super mapple Digital Ver.3 for SOTEC ^{**18}		
	交通電転機張ソフト	町均央内		
	ウィルス ^対 第ソフト	Norton [™] AntiVirus [™] 2003 ^{※19 ※20}		
	PDF解析ソフト	Adobe®Acrobat® Reader		
	ゲームソフト	Ala		
		AI研模 for SOTEC		
		AI脉掌 for SOTEC		